

TABLET HOLDER WALL PRO

| | | | |
|----------------|---------------|------------------------|---------------|
| Artikel nr. | 893523 | Antal salgsheder | 1 piece |
| Farve | silver | Salgshed EAN | 4005546993041 |
| Emballageenhed | stk | Emballagevægt (brutto) | 689 G |
| Basis EAN | 4005546993041 | Oprindelsesland | DE |



Logoer og udmærkelser



Produkt beskrivelse

- Tablet-vægbeslag med fleksibel bærearmløse til tablets 7-13 tommer
- Kan drejes 360° og derved benyttes i høj- og tværfORMAT (låsepunkter ved hver 90°)
- Indstillelig læsevinkel fra 0° - 88°
- Tyverisikring med specialnøgle
- Symmetrisk klemmeåbning giver nem håndtering
- Ordnet strømtilførsel gennem hul til ladekabel
- Beskyttelse mod skader takket være gummibelægning
- Enkel montering af vægadapteren
- Armens radius: 365 mm, drejelig: 180°
- Rigtig god stabilitet pga. materialer af høj kvalitet: stålplade, aluminium, ABS
- Mange anvendelsesmuligheder: f.eks. industriel produktion, private omgivelser

TABLET HOLDER WALL PRO

Produkt detaljer

| | |
|---|------------------------------|
| Udvendig brede (mm) | 80 |
| Udvendig højde (mm) | 65 |
| Udvendig dybde/længde | 270 mm |
| Påfyldningsmængde/påfyldningsmængde til | 1 Tablet |
| Brand | DURABLE |
| Skærmstørrelse | 17.8 cm (7") - 33.0 cm (13") |
| Max bredde tablet holder (mm) | 8 |
| Åbning til grebet til tabletten | 160 - 275 mm |
| Drejelig holder (°) | 360 |
| Drejningsradius for tabletten | nej |
| Trinløs hældningsvinkel | +88° |
| Holderens funktioner | drejelig, vippelig |
| Kabelføring | Ja |
| Max belastningskapacitet | max. 1 kg |
| Beskyttelse mod tyveri | Ja |
| Montage | let monteret |
| Oprindelsesland | Tyskland |
| Type beslag / stativ | vægmontering |

TABLET HOLDER WALL PRO

| | | | |
|-------------|--------|------------------|---------------|
| Artikel nr. | 893523 | Antal salgsheder | 1 piece |
| Farve | silver | Basis EAN | 4005546993041 |



Logos



Oplysninger om materialer

| | | |
|---------------|--|---|
| Vægbeslag | PA 6 gfk 15, Aluminium (værkstof-nr. 3.1645) | |
| Adapter | ABS (akrylnitrilbutadienstyrol) | |
| Hængsel | ABS, PMMA, Aluminium (værkstof-nr. 3.1645) | |
| arm(s) | Aluminium (værkstof-nr. 3.3206), anodiseret E6/C-0 | |
| Drejekrans | forskellige ståltyper (værkstof-nr. 1.4104, værkstof-nr. 1.0038, værkstof-nr. 1.4305) | 7 |
| Tablet-holder | forskellige kunststofdele (ABS, ABS/TPE, TPE, POM, PA 6 GFK15), forskellige ståltyper (værkstof-nr. 1.1200, nr. 1.1181, nr. 1.4104, nr. 5511), delvis galvaniseret | 8 |

7 Nikkeloplysning: Nikkel er en lille bestanddel af stållegeringen, og overfladen er forniklet.
 8 Nikkeloplysning: Nikkel er en elementær bestanddel af den rustfrie stållegering.

893523_MDS_DURABLE_da_DK.pdf | 2023-10-26 23:59

1/1

Oplysninger om REACH- / SVHC-kandidatliste:

Ifølge erklæringerne fra vores leverandører af råvarer, er ingen af stofferne på den aktuelle SVHC-kandidatliste brugt i produktionen af disse råvarer, og sådanne stoffer er heller ikke tilsat bevidst. Hvor dette ikke gælder for et underprodukt, finder du en detaljeret substansbeskrivelse i afsnittet med materialeinformation. Allestedsnærværende spor af stoffer på listen over SVHC-kandidater kan ikke udelukkes. Råvarer og produkter fremstillet af os er ikke specifikt analyseret for SVHC-kandidatlistestoffer.

TABLET HOLDER WALL PRO

| | | | |
|-------------|--------|--------------------|---------------|
| Artikel nr. | 893523 | Antal salgsenheder | 1 piece |
| Farve | silver | Salgsenhed EAN | 4005546993041 |



Generelle miljølogoer



Self-assessment (based on ISO 14021)

| | |
|--|------------|
| 7.2 Compostable | |
| 7.3 Degradable | |
| 7.4 Designed to be dismantled | |
| 7.5 Extended product life | |
| 7.6 Recovered energy | |
| 7.7 Recyclable | ✓ |
| 7.7.a % Recyclable | 100% |
| 7.8 Recylate content | ✓ |
| 7.8.a % Recylate content (pre-consumer) | |
| 7.8.b % Recylate content (post-consumer) | op til 25% |
| 7.9 Reduced energy consumption | |
| 7.10 Reduced resource consumption | |
| 7.11 Reduced water consumption | |
| 7.12 Reusable and refillable | |
| 7.13 Waste reduction | |